

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### phospho-GABBR2 (Ser892) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-5357R

Artikelname	phospho-GABBR2 (Ser892) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5357R
Hersteller Artikelnummer	bs-5357R
Alternativnummer	BSS-BS-5357R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The multi-pass membrane protein encoded by this gene belongs to the G-protein coupled receptor 3 family and GABA-B receptor subfamily. The GABA-B receptors inhibit neuronal activity through G protein-coupled second-messenger systems, which regulate t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9568</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human GABBR2 around the phosphorylation site of Ser892
Target-Kategorie	phospho-GABBR2 (Ser892)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)